



NOTÍCIAS

MULTIMÉDIA

OPINIÃO ANGOLA

OPINIÃO BRASIL

COMENTADORES SEMANAIS

COLONISTAS MENSAIS

. ÁGUA - TECNOLOGIA

. ÁGUA - TENDÊNCIAS

. ÁGUA - APOIOS COMUNITÁRIOS

. ÁGUA - GESTÃO DE ATIVOS

. ÁGUA E RESÍDUOS - REGULAÇÃO

. ÁGUA - EDUCAÇÃO AMBIENTAL

. ENERGIA - TECNOLOGIA

. ENERGIA - TENDÊNCIAS

. ENERGIA - APOIOS COMUNITÁRIOS

. ENERGIA - RENOVÁVEIS

. RESÍDUOS - TECNOLOGIA

. RESÍDUOS - TENDÊNCIAS

. RESÍDUOS - APOIOS COMUNITÁRIOS

. RESÍDUOS - RECOLHA

OPINIÃO

PRESS RELEASE

EDITORIAL JORNAL ÁGUA&AMBIENTE

JORNAL ÁGUA & AMBIENTE

TWITTER

@cienciaviva O workshop #NucleusRRI  
lança a discussão de como tornar a  
investigação e inovação responsáveis  
(RRI) prática corren...

PERSU 2020+: mais incineração no Norte e no Alentejo

20.11.2018

O ministério do Ambiente e da Transição Energética estima que nos próximos 10 anos sejam precisos 350 milhões de euros para os resíduos urbanos para fazer face às exigências impostas por Bruxelas. A revelação foi feita ontem, pelo Secretário de Estado do Ambiente, Carlos Martins, durante a apresentação pública do PERSU 2020+, que teve lugar no Laboratório Nacional de Engenharia Civil.

O documento, que traça a estratégia dos resíduos urbanos para o período pós-2020 e que estará em consulta pública já a partir de amanhã, evidencia, aliás, as grandes carências de investimento do sector e as prioridades da tutela para o mesmo.

Com base nas infraestruturas existentes e respetivas capacidades o PERSU 2020+ estabelece uma análise por região, sendo apontadas as prioridades cada uma delas. Assim, para a região Norte está previsto o reforço da valorização energética, que se deverá concretizar numa nova linha de incineração na Lipor, além do reforço do tratamento biológico e da triagem multimaterial.

Para a região centro, a aposta é no escoamento dos CDR para as cimenteiras e outras unidades, e embora tenha sido referida a necessidade de "melhorar os CDR", a forma de se chegar a essa melhoria não foi abordada. Na região de Lisboa e Vale do Tejo é feita a mesma referência aos CDR, além da necessidade de reforço da triagem e do tratamento biológico.

A grande novidade vai para a região do Alentejo, para onde será avaliada a possibilidade de "adaptação da central Termoelectrica da EDP, em Sines, para tratamento por gaseificação ou outro processo dos refugos da região do Algarve e Alentejo. Desta feita, no algarve, estima-se que seja apenas necessário reforçar o tratamento biológico.

Esta estratégia passa sobretudo pela partilha de infraestruturas e otimização de capacidades (mais turnos e/ou trabalhadores). Devidamente enquadrada deverá ser a recolha porta-a-porta que "não se justifica para os 10 milhões de portugueses", tal como a recolha de biorresíduos, que não vai ser universal, ou os sistemas PAYT que "não é a solução das soluções, mas não queremos enjear estes sistemas".

Portugal tem mais 5 anos para meta de deposição em aterro

Carlos Martins confirmou que não seriam cumpridas as metas de reciclagem estabelecidas para 2020, sendo necessários mais dois anos para tal: os dois anos correspondem ao período em que os fundos comunitários estiveram bloqueados fruto da queixa apresentada em Bruxelas por um conjunto de empresas privadas nacionais, que alegavam falta de concorrência no mercado. Esta é a razão agora apontada pela tutela pelo não cumprimento das metas de reciclagem. De acordo com o governante, esta "prorrogação" estará a ser ainda negociada em Bruxelas.

Já conseguida foi a prorrogação da meta relativa à deposição em aterro, sendo que Portugal ganhou mais cinco anos para o seu cumprimento. Ou seja, em 2025 Portugal terá de colocar apenas 10% dos seus resíduos em aterro, sendo que os números relativos a 2017 apontam para uma taxa atual de 32%.

"Só os países com mais de 30% de valorização energética é que estão a cumprir a redução da deposição em aterro. É um facto", disse Carlos Martins, justificando assim o rumo da estratégia agora traçada.



https://t.co/Rr7mGSdvnK  
2018-11-16 17:53

@ciencia viva A Ciência Viva colaborou e é citada pelo seu papel no desenvolvimento da Literacia do Oceano na Europa #ciencia viva...  
https://t.co/JZLC9s784Y  
2018-11-16 16:35



Líder na Gestão de Resíduos



WWW.RENASCIMENTO.PT



22 anos ao serviço do Ambiente



#### MENU

HOME  
DIRETÓRIOS  
NOTÍCIAS  
ABOUT  
ÁGUA & AMBIENTE  
AGENDA  
CONTACTOS

#### INICIATIVAS

13.ª EXPO CONFERÊNCIA DA ÁGUA  
12.º FÓRUM NACIONAL DE RESÍDUOS  
PJAP 2017

#### CONTACTOS

Rua Castilho, nº 1, 2.º Esquerdo  
1250-066 Lisboa  
Tel.: +351 21 884 41 44  
Email: [marketing@about.pt](mailto:marketing@about.pt)



#### SUBSCREVER NEWSLETTER AMBIENTE ONLINE

Nome *	Email *
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Telefone *	Empresa *
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Morada *	Código Postal e Localidade *
<input type="text"/>	<input type="text"/>

\* campos obrigatórios

ENVIAR